

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie

Band: 63 (1985)

Heft: 8

Artikel: Leptoglossum lobatum (Pers. ex Fr.) Ricken, Stielloser Adermoosling,
Fam. Tricholomataceae

Autor: Kobler, B.

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-936893>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Siehe Rechtliche Hinweise.

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

Download PDF: 06.10.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Leptoglossum lobatum (Pers. ex Fr.) Ricken, Stielloser Adermoosling,
Fam. Tricholomataceae

<i>Hut:</i>	Lappig bis spatelförmig, graubraun bis rötlichbraun, mit Hutbasis an Moosen angewachsen, seltener in deren Nähe am Boden.
<i>Hymenophor:</i>	Aderig, mehrfach verzweigt, gegen den Rand oft netzig, grau.
<i>Fleisch:</i>	Weich, fast gallertig, mehr oder weniger geruchlos.
<i>Sporen:</i>	9–11 × 6–7 µm, breit eiförmig, hyalin, glatt, oft mehrere zusammengeballt.
<i>Standort:</i>	Bei Quellen und Rinnsalen auf Moosbänken. Meist in höheren Lagen.
<i>Bemerkung:</i>	Dieser Pilz wird der unauffälligen Farbe wegen leicht übersehen. Nicht häufig. Zu schützen.

B. Kobler

Leptoglossum lobatum (Pers.: Fr.) Ricken, fam. Tricholomataceae

<i>Chapeau:</i>	en forme de lobe ou de spatule ou en éventail, gris-brun à brun rougeâtre; la base de l'éventail est fixée à des mousses, plus rarement sur sol nu, mais dans leur voisinage.
<i>Hyménium:</i>	ridé, plissé, plusieurs fois fourchu, souvent réticulé vers la marge, gris.
<i>Chair:</i>	mince, tendre, presque gélatineuse, plus ou moins inodore.
<i>Sporée:</i>	blanche
<i>Spores:</i>	9–11 × 6–7 µm, largement ovoïdes, hyalines, lisses, souvent plusieurs agglomérées.
<i>Habitat:</i>	près de sources et ruisselets, sur plages moussues; la plupart du temps en altitude.
<i>Remarque:</i>	l'espèce passe souvent inaperçue en raison de sa couleur assez terne. Peu fréquent. A protéger.
<i>N. d. t.:</i>	trouvé en septembre 1982 à 2400 m d'altitude, dans les mousses d'un petit marais (Essertze s/Sion, Valais). La mesure moyenne des spores était de 8,5 × 5,2 µm, ce qui convient mal aux données ci-dessus (cf. M. Moser). La sporée était très abondante, d'un blanc pur.

(trad.: F. Brunelli)

Leptoglossum lobatum (Pers. ex Fr.) Ricken, fam. Tricholomataceae

<i>Cappello:</i>	da smerlato a spatoliforme, da grigio bruno a rossiccio bruno, base del cappello aderente al muschio, raramente sul terreno in vicinanza di esso.
<i>Imenoforo:</i>	venoso, più volte ramificato, verso l'orlo sovente reticolato, grigio.
<i>Carne:</i>	molle, quasi gelatinosa, più o meno inodore.
<i>Spore:</i>	9–11 × 6–7 µm, largamente ovali, jalone, liscie, sovente agglutinate.
<i>Habitat:</i>	sul muschio, vicino a sorgenti o a rigagnoli. In generale a quote elevate.
<i>Osservazioni:</i>	a causa del colore poco appariscente, questo fungo facilmente non viene visto. Non comune, da proteggere.

(Trad.: E. Zenone)

Foto: Fred Waldvogel, Uetikon am See

